

Sentech POE 工业相机—STC-SBE132POE



STC-SBE132P0E 黑白工业相机是 130 万像素 GigE 工业相机,具有多种触发采集功能。采用 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器,PoE 千兆网接口,可通过网口供电,符合 GigE Vision 标准,兼容 GenIcam。相机支持 IO输入或输出,具有外形小、重量轻、方便集成等特点,3 面均设计有安装孔,安装和使用非常方便。

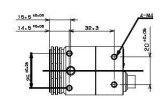
性能参数:

生产厂商	Sentech
分辨率	1280×1024
传感器	1/1.8" CMOS
黑白/彩色	黑白
帧率/行频	60 帧/秒
像元尺寸	5.3×5.3um
扫描方式	逐行扫描
输出接口	GigE
输出格式	8、10 位
镜头接口	C-Mount
电源接口	6Pin Hirose
执行标准	RoHS
工作温度	-5∼62℃
外形尺寸	35*35*62.1mm
重 量	98g

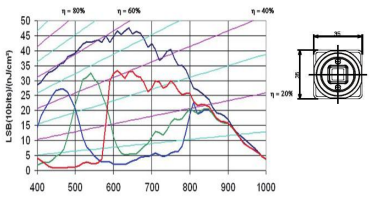
产品特点:

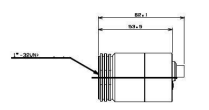
- ◆ 高速快门设计,曝光时间: 10 微秒~1 秒
- ◆ 曝光时间可编程设置,触发方式可任意控制
- ◆ 具有可变局部扫描或时钟速度控制
- ◆ 支持连续采集或触发采集方式
- ◆ 支持图像水平或垂直翻转
- ◆ 增益、Gamma 控制
- ♦ Binning
- ◆ 坏点校正
- ◆ 具有 GigE 锁紧装置
- ◆ 2路 IO 输入输出
- ◆ 支持外同步触发或软触发, 可输出光源等控制信号

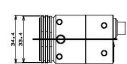
外观尺寸:



光谱曲线:







00 500 600 700 800 900 1000

应用领域:

STC-SBE132P0E 黑白工业相机适合工业检测或机器视觉,显微或医学成像、光学成像、机器人应用以及科学成像等应用。